



Soggetto Qualificato per la formazione Decreto MIUR n. 177/00 e DM del 8/06/05

MATEMATICA CROCE E DELIZIA

Tre incontri-discussione-manipolazione per migliorare l'insegnamento della disciplina perché "...l'apprendimento inizia con l'azione e la percezione, da qui procede ai termini e ai concetti e dovrebbe sfociare in abitudini mentali auspicabili..."(George Polya. 1887-1985 matematico ungherese)

19 SETTEMBRE 2013, ore 16.00

Congetture, dimostrazioni e paradossi

Condotto dal prof. Claudio Bernardi dell'Università "La Sapienza" di Roma, per un gruppo di studenti del triennio delle Scuole Secondarie di II grado "amanti" della Matematica

4 OTTOBRE 2013, ore 15.30

Didattica della matematica tra curricolo e valutazione

Condotto dalle dott.sse Paola Migliano e Elisabetta Vio, docenti esperte del gruppo AVIMES del Piemonte, per un gruppo di docenti della Scuola Primaria e dell'Infanzia

11 OTTOBRE 2013, ore 15.30

In "macchina" per insegnare la matematica

Condotto dalla dott.ssa Michela Maschietto dell'Università di Modena e Reggio E. e dal prof. Marco Turrini, docente di Matematica presso il Liceo Scientifico Tassoni di Modena, per un gruppo di docenti di Scuola Secondaria di I grado e del biennio della Scuola Secondaria di II grado

Tutti gli incontri si svolgeranno presso l'Aula Magna dell'I.S.I.S "Leonardo da Vinci", Via del Terzolle 91, Firenze (presso la Stazione F.S. Rifredi).

La partecipazione agli incontri è libera